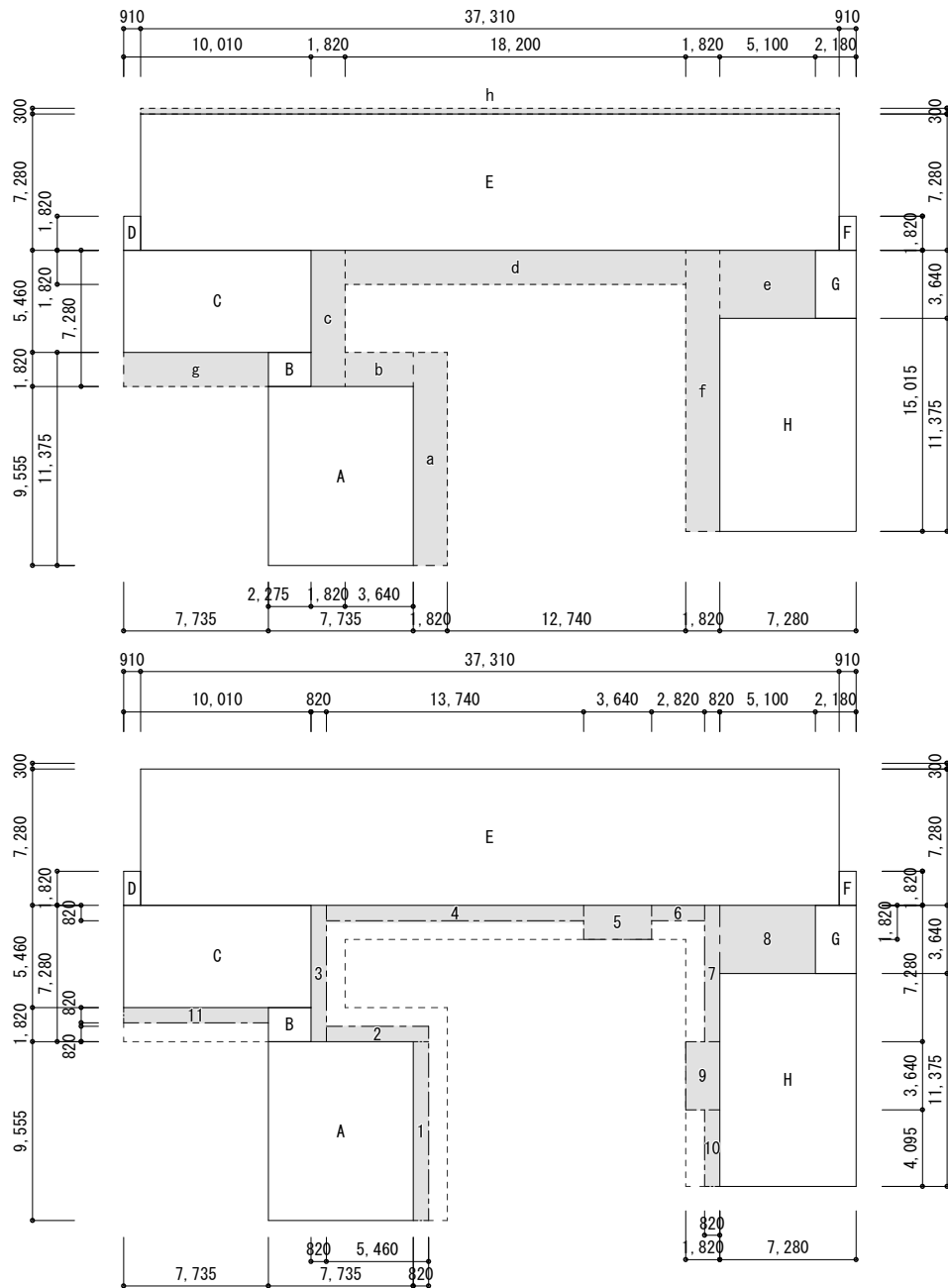


設計概要

1	工事名称	黒崎保育園 新築工事	〒990-0042 岡山県倉敷市玉島黒崎3908 TEL. 086-528-0303
2	建 築 主	社会福祉法人興福会 黒崎保育園	
3	工事場所	岡山県倉敷市玉島黒崎字深田3488番1, 10	
4	工事期間	令和 7年 3月初旬 - 令和 8年 3月末日	12ヶ月間
5	主要用途	保育園	
6	地域・地区	市街化区域・第一種住居地域	建蔽70%/容積200%
7	構造・規模	木造平屋建	
8	各部の高さ	A 最高の高さ	設計GL +7,100
		B 最高の軒高	設計GL +4,750
		C 床の高さ	設計GL +800
9	面積関係	A 敷地面積	1,155.28 m ²
		B 建築面積	643.24 m ² (194.6 坪)
		C 延床面積	577.72 m ² (174.8 坪)

求 積 表

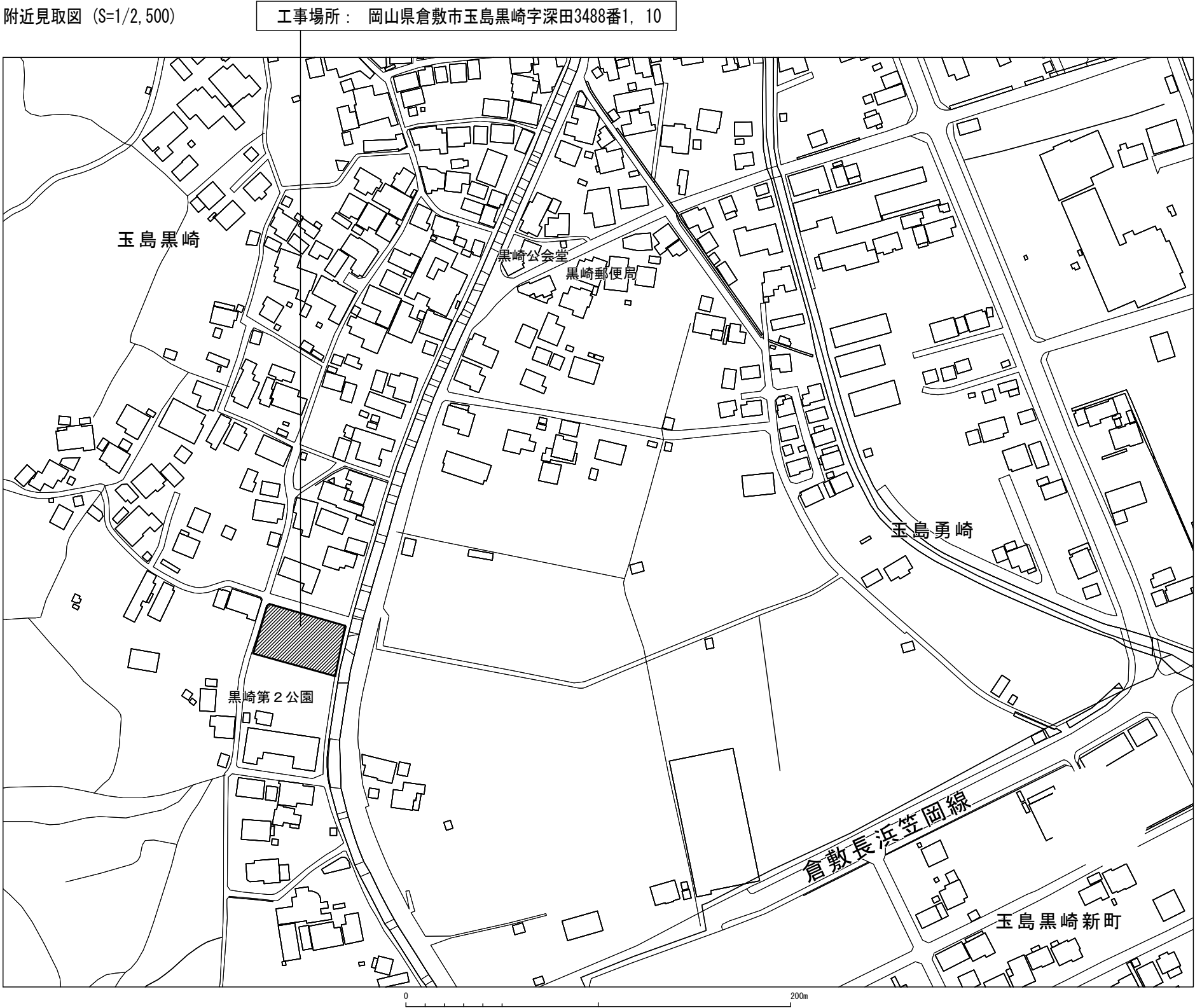
建物求積図 (S=1400)



A	7.735 × 9.555 =	73.908
B	2.275 × 1.82 =	4.141
C	10.01 × 5.46 =	54.655
D	0.91 × 1.82 =	1.656
E	37.31 × 7.28 =	271.617
F	0.91 × 1.82 =	1.656
G	2.18 × 3.64 =	7.935
H	7.28 × 11.375 =	82.810
a	1.82 × 11.375 =	20.703
b	3.64 × 1.82 =	6.625
c	1.82 × 7.28 =	13.250
d	18.2 × 1.82 =	33.124
e	5.1 × 3.64 =	18.564
f	15.015 × 1.82 =	27.327
g	7.735 × 1.82 =	14.078
h	37.31 × 0.3 =	11.193
1	0.82 × 9.555 =	7.835
2	5.46 × 0.82 =	4.477
3	0.82 × 7.28 =	5.970
4	13.74 × 0.82 =	11.267
5	3.64 × 1.82 =	6.625
6	2.82 × 0.82 =	2.312
7	0.82 × 7.28 =	5.970
8	5.1 × 3.64 =	18.564
9	1.82 × 3.64 =	6.625
10	0.82 × 4.095 =	3.358
11	7.735 × 0.82 =	6.343
建築面積	Σ A~H+a~h =	643.242
延床面積	Σ A~H+1~11 =	577.724

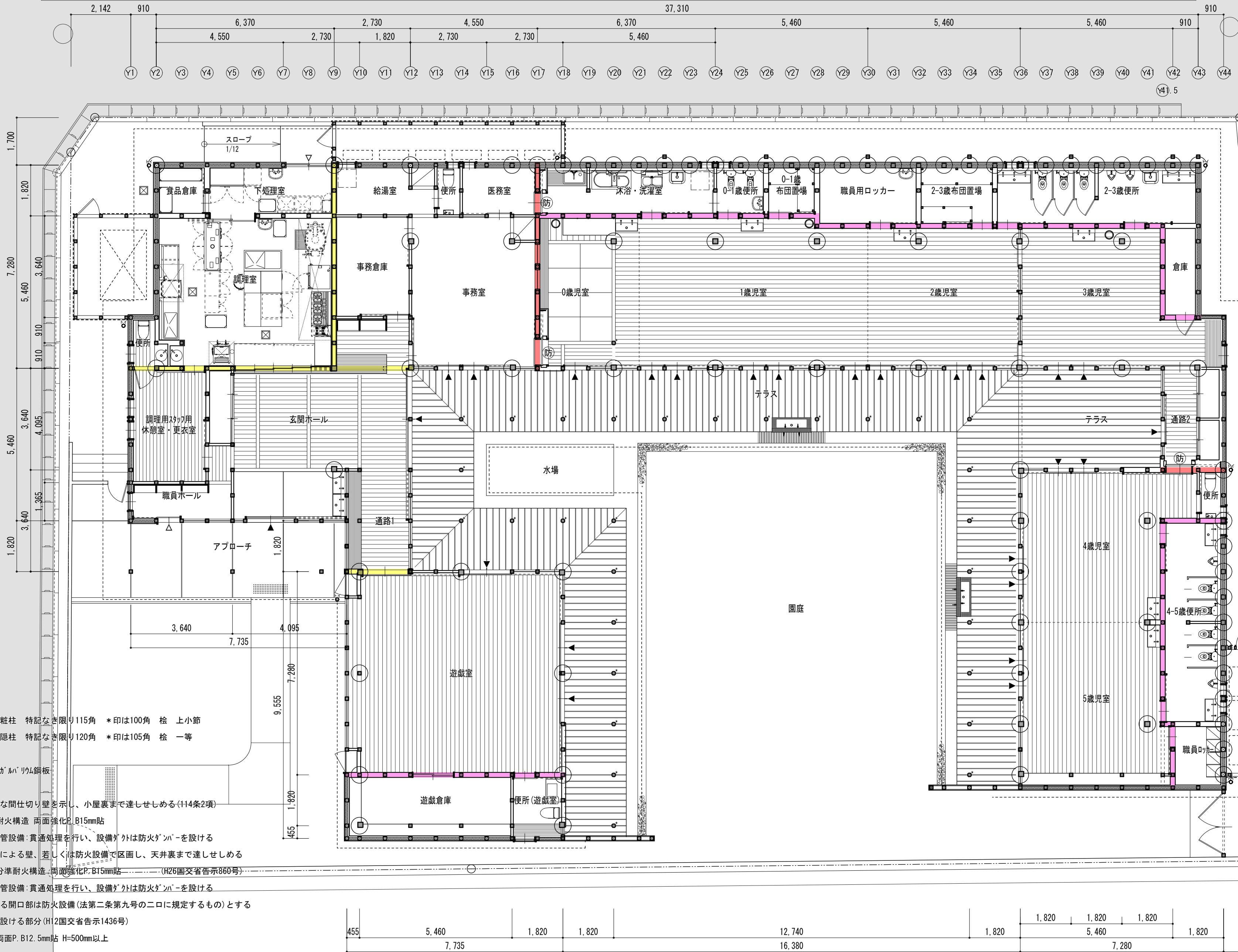
10	工事項目	A	建築主体工事	一式	造成工事、杭工事、木製建具工事、造付家具工事、サイン工事、煙抜き工事 他
		B	厨房機器設備工事	一式	搬入据付工事、既存厨房機器移設工事 他
		C	電気設備工事	一式	ケーブル、分電盤、通信設備工事、自動火災報知設備、機械警報システム工事、OM設備電源接続 他
		D	機械設備工事	一式	給排水工事、衛生器具工事、スプリンクラー設備工事、ガス設備工事、厨房機器接続工事、厨房排水工事、シッチンシンク、洗面カウンター、幼児用バス 他
		E	冷暖房設備工事	一式	エアコン工事、冷媒管隠蔽工事、換気扇、ダクト工事、厨房フード工事 他
		F	特殊付帯工事	一式	OMソーラー設備工事 他
		G	外構工事	一式	サイン工事(正門真鍮切り文字)、門扉、水場、手洗い場、園庭盛土、室外機置場、緑石、アプローチベース工事 他
		H	解体撤去工事	一式	旧園舎解体工事、アスベスト撤去工事、附属屋解体工事 他
11	別途工事	A	公租公課		各種税金
		B	各種申請手数料		確認申請手数料、中間検査手数料、完了検査手数料
		C	植栽工事		アプローチ石貼工事、植栽工事 他

附近見取図 (S=1/2,500)



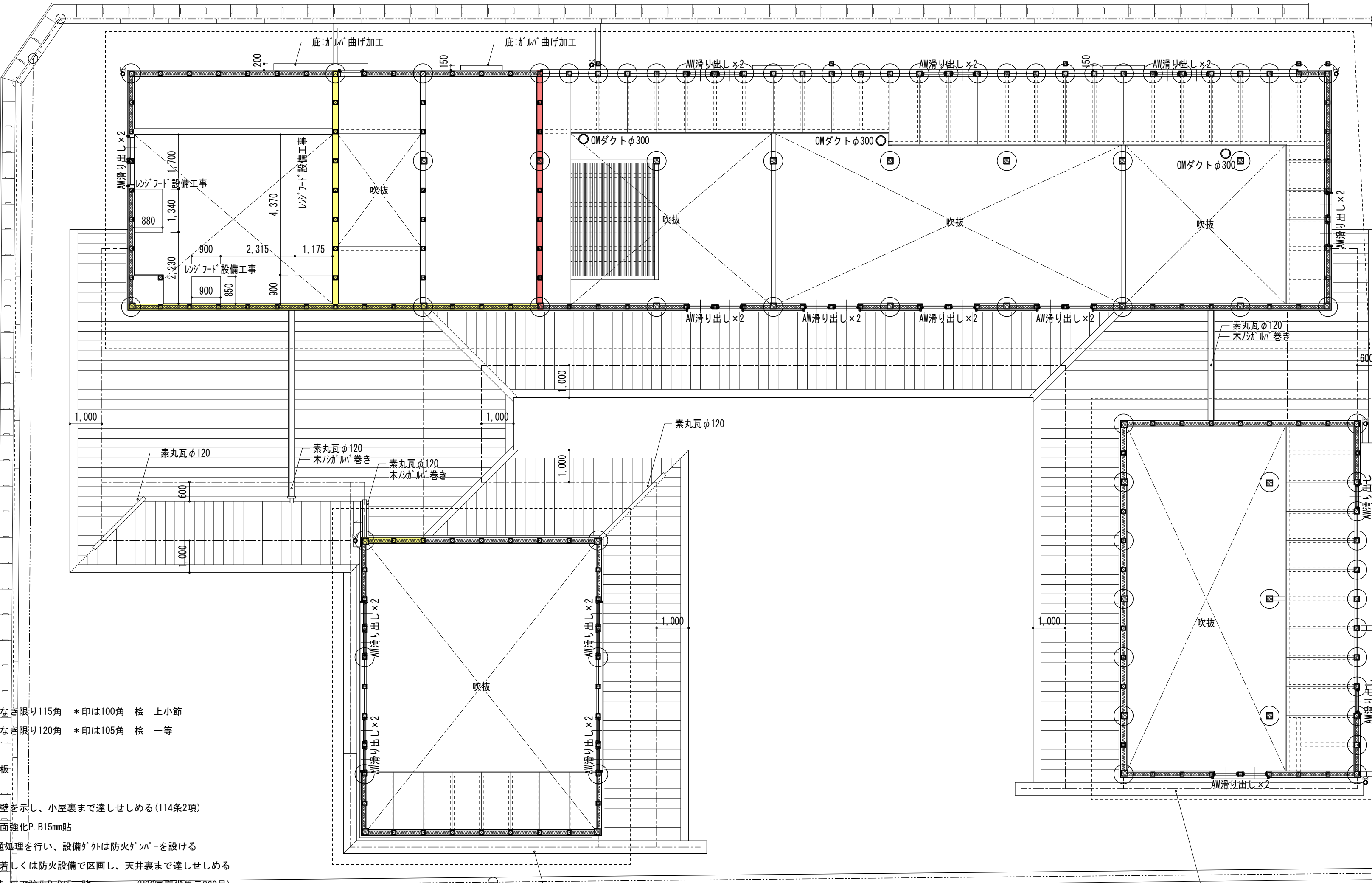
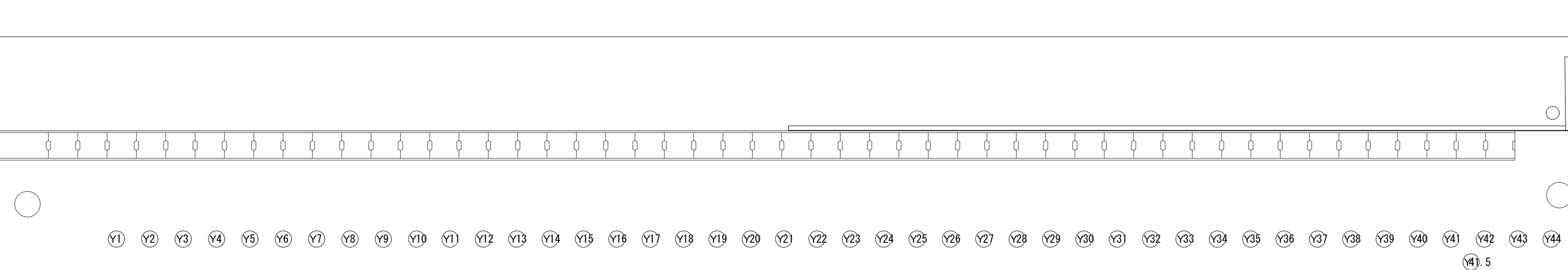
□特記事項








- : 新設柱 化粧柱 特記なき限り115角 *印は100角 桧 上小節
- : 新設柱 見隠柱 特記なき限り120角 *印は105角 桧 一等
- : タテ樋 ガルバリ鋼板
- : 防火上主要な間仕切り壁を示し、小屋裏まで達しせしめる(114条2項)
壁仕様: 準耐火構造 両面強化P. B15mm貼
貫通する配管設備: 貫通処理を行い、設備外は防火ダンパーを設ける
- : 準耐火構造による壁、若しくは防火設備で区画し、天井裏まで達しせしめる
壁仕様: 45分準耐火構造 両面強化P. B15mm貼 (H26国交省告示860号)
貫通する配管設備: 貫通処理を行い、設備外は防火ダンパーを設ける
- 防 : 上記に設ける開口部は防火設備(法第二条第九号の二に規定するもの)とする
- : 防煙区画を設ける部分(H12国交省告示1436号)
垂壁仕様: 両面P. B12.5mm貼 H=500mm以上



配置平面図1

1/100



- 特記事項
- ・  : 新設柱 化粧柱 特記なき限り115角 *印は100角 桧 上小節
 - ・  : 新設柱 見隠柱 特記なき限り120角 *印は105角 桧 一等
 - ・  : タテ樋 ガレキリム鋼板
 - ・  : 防火上主要な間仕切り壁を示し、小屋裏まで達せしめる(114条2項)
壁仕様:準耐火構造 両面強化P.B15mm貼
貫通する配管設備:貫通処理を行い、設備が外は防火ダンパーを設ける
 - ・  : 準耐火構造による壁、若しくは防火設備で区画し、天井裏まで達せしめる
壁仕様:45分準耐火構造 両面強化P.B15mm貼 (H26国交省告示860号)
貫通する配管設備:貫通処理を行い、設備が外は防火ダンパーを設ける
 - ・  (防) : 上記に設ける開口部は防火設備(法第二条第九号の二に規定するもの)とする
 - ・  : 防煙区画を設ける部分(H12国交省告示1436号)
垂壁仕様:両面P.B12.5mm貼 H=500mm以上

- X1
- X2
- X3
- X4
- X5
- X6
- X7
- X8
- X9
- X10
- X11
- X12
- X13
- X14
- X15
- X16
- X17
- X18
- X19
- X20
- X21
- X22
- X23
- X24
- X25
- X26
- X26. 5

A: 日本瓦葺 軒先鎌瓦
B: OMソーラー集熱パネル
C: ガルバリウム鋼板縦ハゼ葺
D: ガルバリウム鋼板横葺
D': ガルバリウム鋼板横葺
E: ガルバリウム鋼板縦ハゼ葺
F: ガルバリウム鋼板7ホクロ葺
G: 網入りガラス

(アスファルトルーフィング 22kg下貼)
(タイベックルーフライナー下貼)
(ゴムアスファルトルーフィング 22kg下貼)
(ゴムアスファルトルーフィング 22kg下貼)
(タイベックルーフライナー下貼)
(ゴムアスファルトルーフィング 22kg2重貼)
(ゴムアスファルトルーフィング 22kg下貼)

